



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το Πρακτικό Αρ. 1/23-01-2014
 συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου του
 Δήμου Ζίτσας.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ
 Έδρα: Ελεούσα
 Αρ.Αποφ.: 15/2014

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου που αφορά αίτημα ανανέωσης απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΚΥΑ ΕΥΠΕ/131744/28-5-2003, όπως τροποποιήθηκε με τις αριθ. 1407/13-4-2004 & 1063/28-3-2006 αποφάσεις Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ηπείρου), που αφορά τα μικρά υδροηλεκτρικά έργα Κληματιάς και Παλιουρής συνολικής ισχύος 14,8 MW (7,4 έκαστο), στην Τ.Κ. Κληματιάς του Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων, φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας των οποίων είναι η εταιρεία: «**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.**».

Στην Δημοτική Κοινότητα Ελεούσας και στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δημοτικού Συμβουλίου που βρίσκεται στο παλαιό Δημοτικό Κατάστημα επί της οδού Λασκαρίνας 3^α, σήμερα στις 23 του μήνα Ιανουαρίου του έτους 2014, ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα 18.00 συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Ζίτσας, ύστερα από την αριθμ. 789/17-01-2014 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του Δ.Σ., η οποία δημοσιεύτηκε στον ειδικό χώρο ανακοινώσεων του Δημαρχείου και στην ιστοσελίδα του Δήμου και επιδόθηκε με αποδεικτικό ή γνωστοποιήθηκε στον κ. Δήμαρχο, στους κ.κ. Δημοτικούς Συμβούλους, στον Πρόεδρο της Δημοτικής Κοινότητας Ελεούσας και στους Προέδρους ή εκπροσώπους των Τοπικών Κοινοτήτων σύμφωνα με το άρθρο 67 του Ν. 3852/2010, για συζήτηση και λήψη σχετικής απόφασης.

Η πρόσκληση επίσης κοινοποιήθηκε ή γνωστοποιήθηκε στους Προέδρους των Τοπικών Συμβουλίων Νέων των Δημοτικών Ενοτήτων Πασσαρώνος, Εκάλης και Μολοσσών.

Στην συνεδρίαση του Δημοτικού Συμβουλίου σε σύνολο είκοσι επτά (27) Δημοτικών Συμβούλων βρέθηκαν παρόντες κατά την έναρξη της συνεδρίασης οι είκοσι δύο (22), δηλαδή:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ Δ. Σ.

- | | |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| 1. Κολιός Παναγιώτης (Προεδρεύων Αντιπρόεδρος ΔΣ) | 12. Βλέτσας Αθανάσιος |
| 2. Χανδόλιας Απόστολος | 13. Μπούτσικος Νικόλαος |
| 3. Γιαννόπουλος Κων/νος | 14. Δήμος Δημήτριος |
| 4. Κολιούσης Ευάγγελος | 15. Κούργιας Φώτιος |
| 5. Γαρδίκος Βασίλειος | 16. Βούζας Χρυσόστομος |
| 6. Πάικας Σπυριδωνας | 17. Καραμπίνας Κων/νος |
| 7. Γκαραλέας Δημήτριος | 18. Παππάς Μάνθος |
| 8. Αλεξούδη-Γκαβρέση Παρασκευή | 19. Τζίμας Δημήτριος |
| 9. Στουγιάννος Νικόλαος | 20. Αγόρος Κων/νος |
| 10. Παπαγγέλης Σπυριδων | 21. Μάντζιος Σπυριδωνας |
| 11. Παπαδημητρίου Γεώργιος | 22. Σταλίκας Γεώργιος |

ΑΠΟΝΤΕΣ Δ. Σ.

1. Παππάς Παναγιώτης (Πρόεδρος Δ.Σ.)
2. Σιώζιος Κωνσταντίνος
3. Μπαλτά Σταυρούλα
4. Μαρκούλας Αθανάσιος
5. Ράρρας Φώτιος

οι οποίοι δεν προσήλθαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Σιώζιος Κων/νος προσήλθε στην συνεδρίαση κατά το στάδιο της ενημέρωσης και πριν από την συζήτηση των θεμάτων, ενώ ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Πάικας Σπυρίδων αποχώρησε κατά την συζήτηση του 22^{ου} θέματος της ημερήσιας διάταξης. .

Στη συνεδρίαση παρέστησαν:

- Ο Δήμαρχος κ. Ρογκότης Δημήτριος.
- Πρόεδροι και Εκπρόσωποι Τοπικών Κοινοτήτων.
- Η Πρόεδρος του Τοπικού Συμβουλίου Νέων του πρώην Δήμου Πασσαρώνος
- Ο υπηρεσιακός Γραμματέας κ. Δρόσος Ιωάννης για την τήρηση των πρακτικών του Δημοτικού Συμβουλίου.

Επί του 12^{ου} θέματος της ημερήσιας διάταξης:

Στο συγκεκριμένο θέμα συμμετείχε με δικαίωμα ψήφου ο Πρόεδρος της Τοπικής Κοινότητας Κληματίας κ. Μαρμούτας Παναγιώτης.

Ο Προεδρεύων Αντιπρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου, έδωσε το λόγο στον Αντιδήμαρχο κ. Γκαραλέα Δημήτριο, ο οποίος έθεσε υπόψη των μελών του σώματος την εισήγηση για το παραπάνω θέμα της ημερήσιας διάταξης, που έχει ως εξής:

Όπως όλοι γνωρίζεται στην περιοχή του τέως Δήμου Ευρυμενών υπάρχουν δύο συνεχόμενα ΜΥΗΕ. Το "ΜΥΗΕ Κληματίας", το οποίο βρίσκεται στην έξοδο της σήραγγας Λαψίστας και το «ΜΥΗΕ Παλιουρής», το οποίο βρίσκεται πλησίον της Ιεράς Μονής Παλιουρής. Τα μικρά αυτά υδροηλεκτρικά εγκαταστάθηκαν στην ευρύτερη περιοχή, πέραν των άλλων εγκρίσεων και μετά από εγκρίσεις και αποφάσεις του τέως Δημοτικού Συμβουλίου Ευρυμενών και αποδίδουν ενέργεια στο δίκτυο της ΔΕΗ, το μεν «ΜΥΗΕ Παλιουρής» από τον 7^ο του 2006 το δε «ΜΥΗΕ Κληματίας» από τον 4^ο του 2007.

Η εγκατάσταση των ΜΥΗΕ μεταξύ των άλλων εγκρίσεων είχε λάβει και περιβαλλοντική αδειοδότηση η οποία είχε χρονική ισχύ μέχρι 31-12-2013. Για το λόγο αυτό η εταιρεία συνέταξε νέο φάκελο σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4014/11 με σκοπό την ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων.

Σύμφωνα λοιπόν με τα αναφερόμενα στον επισυναπτόμενο φάκελο περιβαλλοντικής αδειοδότησης δεν προκύπτει καμιά αλλαγή στις εγκαταστάσεις του έργου, καθώς και στην διαδικασία παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.

Θα ήθελα όμως εδώ, επειδή στο Δημοτικό μας Συμβούλιο πρώτη φορά έρχεται το θέμα, να αναφέρουμε κάποια μεγέθη και κάποιες παρατηρήσεις, οι οποίες είχαν αποφασισθεί σε παλαιότερες εγκρίσεις, έτσι ώστε να γνωρίζουμε όλες τις πτυχές του θέματος.

Το πρώτο "ΜΥΗΕ Κληματίας", βρίσκεται σε απόσταση περίπου 900 μέτρα, από την έξοδο της σήραγγας Λαψίστας και εκμεταλλεύεται μια υψομετρική πτώση 130 μέτρων. Σύμφωνα με τις αδειοδοτήσεις η εγκαταστημένη ισχύς είναι 7,4 MW, ενώ η ετήσια παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια 23 GWH ετησίως. Εδώ θα ήθελα να σημειώσω, διότι πλέον υπάρχουν πραγματικά στοιχεία και επειδή ο Πρόεδρος του Δημοτικού μας Συμβουλίου κ. Παππάς Παναγιώτης έχει κάνει πολύ καλή δουλειά πάνω σ' αυτόν τον τομέα, της συγκέντρωσης και επεξεργασίας των στοιχείων, ότι κατά το έτος 2010 η ετήσια παραγόμενη ενέργεια από "ΜΥΗΕ Κληματίας" έφτασε τις 37,77 GWH δηλαδή μεγαλύτερη της αναμενόμενης κατά 64%.

Για να γίνει λειτουργικός και να είναι σε μεγαλύτερο βαθμό αξιοποιήσιμη η ποσότητα νερού της τάφρου της Λαψίστας, στην έξοδο της τάφρου έχει γίνει ένα μικρό φράγμα, μήκους 18,00 μέτρων. Το φράγμα έχει χειροκίνητο θυρόφραγμα, ολίσθησης διαστάσεων 0,80 X 0,80 μέτρα, για τη εκκένωση των φερτών υλών και τον καθαρισμό τους.

Εδώ θα ήθελα να επισημάνω ότι στην μελέτη δεν αναφέρεται που πάνε τα υλικά μετά τον καθαρισμό. Απομακρύνονται με μηχανικά μέσα; Ανοίγει το θυρόφραγμα και οι λάσπες – πέτρες κ.λ.π πηγαίνουν από τον καταρράκτη στην λεκάνη απορροής του Βελτιστινού ποταμού; .

Στη συνέχεια και αφού το νερό εξέρχεται από το Υ/Η Κληματιάς μέσω αγωγού μήκους 2937,61 μέτρων, οδηγείται στο Υ/Η Παλιουρής, κτίριο που είναι κατασκευασμένο δίπλα από τον μύλο Παλιουρής. Έτσι η εταιρεία καταφέρνει να εκμεταλλευτεί την υψομετρική διαφορά μεταξύ των δύο ΜΥΗΕ, η οποία είναι περίπου 101 μέτρα. Αφού λοιπόν περάσει από τους στροβίλους το νερό διοχετεύεται πλέον στον Βελτιστινικό ποταμό και από εκεί στον Καλαμά. Η εγκαταστημένη ισχύς και εδώ είναι 7,4 MW, ενώ η ετήσια παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια ανέρχεται σε 22,4 GWH ετησίως. Και εδώ θα ήθελα να σημειώσω, χρησιμοποιώντας τα ίδια όπως παραπάνω στοιχεία, ότι κατά το έτος 2010 η ετήσια παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια από τον Υ/Η Παλιουρής έφτασε τις 37,00 GWH δηλαδή μεγαλύτερη της αναμενόμενης κατά 65%.

Θα μου επιτρέψετε εδώ να αναφέρω και κάποια άλλα στοιχεία για το έργο και τα αναφερόμενα στην περιβαλλοντική έκθεση πριν καταλήξω στην τελική εισήγηση.

Ενώ σε όλες τις ενότητες της έκθεσης αναφέρεται ότι το νερό που φεύγει από το Υ/Η Κληματιάς οδηγείται χωρίς εμπλουτισμό από τις πηγές ρέματος του Βελτιστινίου, δεν εξηγείται πως γίνεται η παροχή του Υ/Η Παλιουρής να είναι μεγαλύτερες από την παροχή του "ΜΥΗΕ Κληματιάς". Εδώ βέβαια θα ήθελα και την βοήθεια των τοπικών που γνωρίζουν καλύτερα την περιοχή.

Κάτι άλλο που θα ήθελα να επισημάνω και να τονίσω ότι δεν ισχύουν, είναι τα αναφερόμενα στην σελίδα 14 της έκθεσης. Στην προσπάθειά του ο μελετητής να πείσει ότι τα ΜΥΗΕ έχουν αναβαθμίσει την ποιότητα των νερών σημειώνει ότι πέραν των νερών της λίμνης Παμβώτιδας, του βιολογικού καθαρισμού Ιωαννίνων, της Δωδώνης, της ΣΒΕΚΗ εκμεταλλεύεται και:

- τα νερά και τα απόβλητα άλλων μικρότερων εργοστασίων καθώς και της ΒΙΠΕ Ιωαννίνων στο Ροδοτόπι.

- τα μη επεξεργασμένα λύματα διαμερισμάτων της πόλης των Ιωαννίνων που δεν έχουν ακόμη συνδεθεί με τον βιολογικό καθαρισμό.

- τα μη επεξεργασμένα λύματα από τους οικισμούς που βρίσκονται κατά μήκος της τάφρου της Λαψίστας όπως Ελεούσα, Πέραμα, Σταυράκι, Νεοχώρι, Ροδοτόπι κ.λ.π.

- Η συρροή των λυμάτων οδηγεί σε μια ιδιαίτερα μεγάλη επιβάρυνση των υδάτων με την παρουσία και τοξικών ουσιών στην έξοδο της σήραγγας ", παράμετροι οι οποίες και φυσικά δεν ισχύουν.

Εκτιμάται στην έκθεση ότι μετά την έξοδο από τους στροβίλους των σταθμών παραγωγής των δύο συνεχόμενων έργων, λόγω της οξυγόνωσης τους τα νερά επιστρέφουν στο ρέμα διά μέσου της διώρυγας φυγής του ΜΥΗΕ Παλιουρής, κατά πολύ καθαρότερα από αυτά στην έξοδο της σήραγγας Λαψίστας. Αυτό είναι αυθαίρετο συμπέρασμα της περιβαλλοντικής έκθεσης. Εξ άλλου ο ίδιος ο μελετητής αναφέρει ότι δεν υπάρχουν τέτοιες μετρήσεις. Δεν θα μπορούσε βέβαια η οξυγόνωση του νερού να είναι καλύτερη στον κλειστό αγωγό μεταφοράς, από την φυσική του διαδρομή και ποιό συγκεκριμένα από την πτώση σε καταρράκτη που είχε το νερό μετά την έξοδο της σήραγγας Λαψίστας, και την διαδρομή του στον Βελτιστινικό ποταμό. (Έντονη κλίση χαράδρας, ανώμαλο έδαφος ροής, κ.λ.π.).

Στην περιβαλλοντική έκθεση δεν γίνεται αναφορά στο θόρυβο, όρος που είχε επιβληθεί και με την 131744/2003 ΑΕΠΟ. Σύμφωνα με την απόφαση ο θόρυβος δεν επιτρέπεται να ξεπερνάει τα 65 dB(A). Από καταγγελίες όμως κατοίκων της Κληματιάς κυρίως του "κάτω" οικισμού υπάρχει θέμα από την λειτουργία των στροβίλων του "ΜΥΗΕ Κληματιάς".

Τέλος στην περιβαλλοντική έκθεση αναφέρεται ότι έχουν απομακρυνθεί από το έργο μπάζα που προέκυψαν κατά την κατασκευή του έργου, πράγμα το οποίο δεν ισχύει (έξοδος σήραγγας Σ3), ότι έχει γίνει σχεδιασμός σε συνεργασία με τον τότε Δήμο Ευρυμενών ώστε να συνδεθεί και το αρδευτικό έργο, χωρίς να αναφέρει πως και με ποιά νερά, και τέλος ότι οι δρόμοι που οδηγούν και διασφαλίζουν την πρόσβαση στις υδροληψίες των ΜΥΗΕ και στους σταθμούς συντηρούνται από την

εταιρεία. Σύμφωνα με μαρτυρίες όμως οι δρόμοι της περιοχής συντηρούνται σε μεγάλο βαθμό από τον Δήμο.

Συνοψίζοντας όλα τα παραπάνω εισηγούμαι:

Να γνωμοδοτήσουμε κατ' αρχή θετικά για το περιεχόμενο της περιβαλλοντικής μελέτης, αφού το έργο υφίσταται, είναι σε λειτουργία, και δεν γίνονται αλλαγές σε σχέση με αυτά που είχαν εγκριθεί, με τις παρακάτω προϋποθέσεις – παρατηρήσεις:

1. Να ληφθεί μέριμνα από πλευρά της εταιρείας για τον περιορισμό του θορύβου στον οικισμό Κληματιάς από την λειτουργία του "ΜΥΗΕ Κληματιάς", έτσι ώστε να είναι μέσα στα επιτρεπτά όρια.

2. Η εταιρεία να υποχρεωθεί να παρέχει μετρήσεις για το ρυπαντικό φορτίο τόσο στην έξοδο της σήραγγας Λαψίστας, όσο και στην εκβολή στο Βελτισισινό μετά το ΜΥΗΕ Παλιουρής, έτσι ώστε να αποδεικνύονται τα αναφερόμενα περί καλύτερης οξυγόνωσης των νερών μέσω των ΜΥΗΕ.

3. Να επιτραπεί η προσέγγιση στο χώρο υδροληψίας στην έξοδο της σήραγγας της Λαψίστας.

4. Να απομακρυνθούν τα "μπάζα" που έχουν εγκαταλειφτεί στην περιοχή από τις εκκαφές των σηράγγων προσαγωγής και

5. Να γίνεται συντήρηση των αγροτικών δρόμων από την εταιρεία όπως προβλέπεται και στις αδειοδοτήσεις.

6. Να γίνεται καθαρισμός των φερτών υλικών (ψόφινων ζώων, χόρτων κλπ.) όχι μόνο στις σχάρες, αλλά και στον πυθμένα του ταμιευτήρα και να απομακρύνονται, σε κατάλληλους αδειοδοτημένους χώρους εναπόθεσης τέτοιων αποβλήτων.

Ακολούθησαν τοποθετήσεις του Προέδρου της Τ.Κ. Κληματιάς κ. Μαρμούτα Παναγιώτη ο οποίος εξέφρασε την σύμφωνη με την εισήγηση γνώμη και του πρώην Δημάρχου Ευρυμενών κ. Κατσάνου Μιχαήλ, οι οποίες έχουν καταγραφεί από μαγνητοφωνική συσκευή προκειμένου να μεταφερθούν στα απομαγνητοφωνημένα πρακτικά της συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου, καθώς και τοποθέτηση του επικεφαλής της παράταξης «ΛΑΙΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ» κ. Τζίμα Δημητρίου, ο οποίος τόνισε ότι σαν παράταξη καταψηφίζουν την εισήγηση καθώς από θέση αρχής είναι αντίθετοι με την ιδιωτικοποίηση της ενέργειας και την λειτουργία συγκεκριμένων έργων από ιδιωτικές επιχειρήσεις, που στοχεύουν στο κέρδος και όχι από δημόσιο φορέα για την κάλυψη λαϊκών αναγκών.

Στη συνέχεια ο Αντιπρόεδρος κάλεσε το Συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά, το οποίο αφού έλαβε υπόψη του την παραπάνω εισήγηση, τις σχετικές τοποθετήσεις, τις σύμφωνες γνώμες του συμβουλίου της Τ.Κ. Κληματιάς (Απόφαση Τ.Κ. υπ' αριθ.1/2014) και του εκπροσώπου της Τ.Κ. Παλιουρής όπως και την θετική ψήφο του Προέδρου της Τ.Κ. Κληματιάς

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

Γνωμοδοτεί κατ' αρχή θετικά για το περιεχόμενο της περιβαλλοντικής μελέτης, που αφορά τα μικρά υδροηλεκτρικά έργα Κληματιάς και Παλιουρής συνολικής ισχύος 14,8 MW (7,4 έκαστο), στην Τ.Κ. Κληματιάς του Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων, φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας των οποίων είναι η εταιρεία: «ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.», αφού το έργο υφίσταται, είναι σε λειτουργία και δεν γίνονται αλλαγές σε σχέση με αυτά που είχαν εγκριθεί, με τις παρακάτω προϋποθέσεις – παρατηρήσεις:

1. Να ληφθεί μέριμνα από την πλευρά της εταιρείας για τον περιορισμό του θορύβου στον οικισμό Κληματιάς από την λειτουργία του "ΜΥΗΕ Κληματιάς", έτσι ώστε να είναι μέσα στα επιτρεπτά όρια.

2. Η εταιρεία να υποχρεωθεί να παρέχει μετρήσεις για το ρυπαντικό φορτίο τόσο στην έξοδο της σήραγγας Λαψίστας, όσο και στην εκβολή στο Βελτισισινό μετά το

ΜΥΗΕ Παλιουρής, έτσι ώστε να αποδεικνύονται τα αναφερόμενα περί καλύτερης οξυγόνωσης των νερών μέσω των ΜΥΗΕ.

3. Να επιτραπεί η προσέγγιση στο χώρο υδροληψίας στην έξοδο της σήραγγας της Λαψίστας.

4. Να απομακρυνθούν τα "μπάζα" που έχουν εγκαταλειφτεί στην περιοχή από τις εκσκαφές των σηράγγων προσαγωγής.

5. Να γίνεται συντήρηση των αγροτικών δρόμων από την εταιρεία όπως προβλέπεται και στις αδειοδοτήσεις.

6. Να γίνεται καθαρισμός των φερτών υλικών (ψόφρων ζώων, χόρτων κλπ.) όχι μόνο στις σχάρες, αλλά και στον πυθμένα του ταμιευτήρα και να απομακρύνονται, σε κατάλληλους αδειοδοτημένους χώρους εναπόθεσης τέτοιων αποβλήτων.

Μειοψηφούντων των Δημοτικών Συμβούλων της παράταξης «ΛΑΙΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΔΗΜΟΥ ΖΙΤΣΑΣ» κ. Τζίμα Δημητρίου και κ. Αγόρου Κων/νου.

Η Απόφαση αυτή έλαβε αύξοντα αριθμό 15/2014

Συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται ως ακολούθως:

**Ο ΠΡΟΕΔΡΕΥΩΝ ΤΗΣ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ Δ.Σ
Τ.Υ.
ΠΑΠΠΑΣ ΜΑΝΘΟΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΟΥ Δ.Σ.
Τ.Υ.**

ΚΟΛΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Ακριβές Απόσπασμα
Μ.Ε.Δ.

ΔΡΟΣΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Υπηρεσιακός Γραμματέας
Δημοτικού Συμβουλίου